٤. ٠ in the second

1 ٠.٠٠

2-		400	- Car				SSU	IING CLA	SSIFIC	<u>ATION</u>		•		•
	٠,	.,,	. O	RIGI	NAL									
CLASS SUBCLASS						CLAS	SS		SS PER	BLOCK)	7			
	ļ.	1		<u>(</u>										
		+7	NTE	RNA	TIONAL								ļ	
12	بداو	(	LAS	SIFIC	CATION		· .							1.00
	, (d.	Ŋ.,	<b>15</b> (		1.			1 - 40 € 2.	- 2, 45				7 3 %	الأوارة الود
					. 1									
					1								91 7	3.
2,	1,1	.:			1.10		, .							*A.*
-		1.	~	٠.	11				ΛC	ontinued	on Issue	Slip Insid	le File Ja	cket

, , ,		1		2 1			ecte			hro	ugh	nur	mera	u)	Ca	nce	led	OF	CL	Al! N	MS			Non	-ele	sue	Α				App	oeal		, 4	_	est.
ं हिं	Cla	= .	<u>`</u>	· · · · ·			wec D		<del>+</del>	••••	•		Cla	im	. Re	stric	ted		Dat		••••	••••	••••	Inte 1		ance aim	٩	••••	••••		Ob		ed		٠,٠	וֹיֹיֶי וֹי
1	2.	•	ÐЙ			Ė	Ī	1		Г	Т	•				Г	1	-				Г	Г	1	۳	T	-		Г	Γ	1		-	5	}	
\$	*	Original	30	οί	ا تا			7.					-	Original			1		li						-	Original						٠,				187
	Final	ਰੈਂ	02	l۰٦	r.	4	- :	Ų	1		. 1	:	E L	र्हे											Final	ō						٠,		-		J
		$\mathfrak{D}$	V	7	-	19,			<del>  -</del>	-	Н		$\vdash$	51	H	-	-	-	$\vdash$	-	-		┝╾	ł	-	101	H	Н	Н	H	,	H		÷		1
	Ì	2	$\vdash$	ŀτ	Н	$\vdash$	H	┢	-	-			⊢	52		H	-		-	_	Н	-	Н	1	$\vdash$	102	Н			-	-	Н		1.		11.5
	1	3	H	H		7		4,						53	. :	Н	-		Н	$\overline{\cdot}$			_	1		103		10							3	4
	. 4	4	T	1				•					Г	54		Т								1 1		104									1,	
-[	;	5	3	$\Box$	•	15				3	7~	٠	(2)	55			·		•	-				]		105		7			٠	•	y*-	,		1
ń	200	6		1		-			Ŀ	_	Ŀ		Ш	56										l		106			L		Ш					25.7
~	护	, <b>7</b> .	Ш	1	-5%	2	î,	, ,	2.0	<b>t</b> . 5		٠.	Ŀ	57	Ŀ	Ŀ		·		Щ			٠,٠	•	┕	107	Щ	3			$\Box$	,	•			1.00
٩,		8	4	1	->:	-		٠:	-	2	-		H	58 59	$\vdash$	$\vdash$	Ш	,	Н		_		H	ļ	_	108 109	1	_	<b>-</b>	·			-		174	1
37.	3	10	7	1 5	₹÷.	vij.	¥	2.5	Y.,	15.	1	4	800	60	1	-		×,.	-	· ·	0.5		<del>-</del>		⊢	110	Н	٠.		7.		-	14	4		多學
퇒	1.5	11	Н	+	7	4.0			3.5	10	7 2	3,		61	-	-	, 1		$\vdash$	-		- 1	,		$\vdash$	111		ş		-	• •	-	Н	٠.	1	3033
		12	1	-	4	£-	r jir		11	15			H	62	Н		٣		-Z.		Z,	$\dashv$	4.,		-	112	Н	-		П	$\exists$	•		***	-	10.10
1	17.	13	3	. 6	H		53	550	300	3	35	3	桑	63		7.7	裞	115	7,	-3		=	Ξ		-	113			<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		3.	3	M.	44	10	64
	ŝ.	14	23	į	Ť,	نذتم	潇	2.2	45	4	1	1	15.	64	120	1/4				1	4.	4.		۳,	. 1	114	-	Э.	, 1	*	ž	1		yo.	\$	14
		15	ŭ,	Į	7.0	3-1	1	4,7	6	10.6	17	۶	13	65	3	):	3.5			1 ;	. :	ŧ	30.00	;	·	115		30		.22	${\cal E}_{i}$	÷;	(%)	#is	Įģ.	133
	3	16	Ш	L		-	Σ.			5	- 2	٠,	Ш	66	_			Щ			$\Box$		_			116			Щ							14,4
.		Ö	Щ	L		Ľ					Н	ĵΙ	Н	67					_	_						117		_		_		-1		Н	Ŀ	
	3.1	18 19	$\mathbb{H}$	+	. , 2'	×	H	Н	H	_	Н		H	68 69	Н	_	Н	Н	$\dashv$		-				_	118 119	-	4		_		_	-i	-	_	
* }	-	20	Н	1		H	Ė	-		-	Н	Ř ]	Н	70	Н	$\dashv$	-	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	-			-	120	Н	-	Н	Н	$\dashv$	H		-	Ĥ	- 7
1	3.	21	H	7	,,,,,,	100	,ž,	(%)	7.		Н		Н	71	Н	$\neg$		-,	_	-		-			$\vdash$	121	$\vdash$	$\overline{\cdot}$	Н		- 1		-3:	.5	Ξ	. 5
*	,1	22			*	٢,	, ,	74	-		H		Н	72		- 2	-	Н				$\neg$			$\vdash$	122	Н		Н	-		Ħ	•	5	Ħ	
X.1	٧.	23		T		7.3	i	3.7						73								$\exists$	7			123	$\Box$		П		$\overline{}$		7			177
. 7	¥	24		-	: ",	17		7	1					74			$\overline{\cdot}$				,					124					$\overline{\cdot}$		1	7.3	20	经
		25		I	1		Ľ	J.	۴.				Ш	75							•		lacksquare		$\Box$	125				·		₹°,	- 1		3	1
1	7,	26	Ш	Ц.	-	-	Ŀ	Ь.,	_	_	Щ		Щ	78	<u> </u>		Щ	Щ		_	Щ	Щ	<u> </u>		L	126			Н		$\vdash$	-	Ľ	Н	1	
	7	27 28	Н	${\mathbb H}$	ŀ	H	-		<u> </u>	-	Н		$\vdash$	77 78	$\vdash$	<b> </b> -	H	Н	$\dashv$		Ц	_	-	1	-	127 128	Н	$\dashv$	Н	щ	Н	_	H	÷	H	3 to
ŀ		20 29	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	$\vdash$	-	Н		$\vdash$	79	Η.	-	-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	129	Н	Н	Н	-	Н	$\vdash$	Н	Н	H	14.
1	+	30	Н	$\vdash$	77.	Н		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	80	Н	Н	Н	Н		$\dashv$	-	$\vdash$	Н		$\vdash$	130	Н	٦	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н	
4	•	31	H	1	Н	<u> </u>	F	•	$\vdash$	H	H		$\vdash$	81	Н	$\vdash$	Н	Н	$\dashv$	Н		-	$\vdash$	1	$\vdash$	131	Н	Н	H	$\exists$	Н	Н	H	$\vdash$	1	. # 4
\$	14	32	V	7		-					Н		П	82	П		Н	П			П	П		1	Г	132	П		Н	100		П	П	Н	*	8,2
		33	·		7			.4.4	17.	-				83												133					17	110	ૈ	<b>;</b> ,}		100
`[		34	,				Ē		匚	匚	$\Box$			84			Ц		$\Box$							134			Ц							
		35	*	-		्र	L	1.			L	¥	$\vdash$	85	Ц	L.	닏	Ц	Ц		Щ,		<u> </u>		L	135	Щ		Ш			÷		-:	٨.	1.6
3	7	36		L	-	H	Ļ	-	Ľ	-		4	$\vdash$	86 87	Н		H	Н	$\dashv$	Щ	Ц	Щ	_		$\vdash$	136 137	Н		Н	щ	Н	-		37-11		1
20.	4	37 38	4		3.2 √22		*	-	120	-		1	$\vdash$	88	Н	Ĥ		$\vdash$		$\dot{-}$	-	- 2	<u> </u>		$\vdash$	138	Н	H	Н	$\vdash$	·	H	٠ ٧٠٠	51	¥	一次营
Ş.	-	88	÷	H	1	4	H	H	H	-	Н		$\vdash$	89	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	-	⊢		$\vdash$	139	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	H	3	
1		\$	Η.	7	<u> </u>		-	-	-	<del> </del>	H		Н	90	H	Н	Н	Н	H	۲	$\dashv$	Н	┢		-	140	Н	_	Н	-	$\vdash$	Η,		Н		1 74
	<u>-</u>	41	٠,				1		F	-	Н		$\vdash$	91	Т	Т	$\vdash$			H	••	$\dashv$	Ι.	. 19		141	Н	-,	Н		-		H	¥4:		
	7	42	3	_*		17	Γ							92							·					142								,		10.4
	5	43		ij.	. 1	2.		ď.	١,.	• •				93								•			-	143			). i			$\sim$	, j		$\zeta_i^*$	盐沙
; [	· Že	44			Ŀ	Ξ.	Ŀ	Ĺ	L		$\Box$	R		94											Ľ	144	Ц		Ľ		,	÷		34	• • •	Est. P.
1	4	45	Ŀ		-	1	1	٠	Ŀ	_	Ŀ		Н	95	Ц	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Ш		<u> </u>		<u> </u>	145	Ц		Щ	با	Щ	Ľ		.;		1
4		46	1	٠.:		2	-	1000	.,	-			Н	96. 97	-	H	<u> </u>	Н	- "	Н	Щ	-	<u> </u>		├	146 147	Щ	-	Н	-	Н	Ĥ	1	4	-	
N		47 48		Ŀ	Ľ	ŀ	Ŀ	-	$\vdash$	├-	$\vdash$	1	$\vdash$	98	H	Н	-	H	$\vdash$	_	_	_	-		-	148	Н	-	Н	Н	Н	H	Н	Н	-	1
1	3	48 49		3+1 3-1	19	÷	-/-	-	. 13,	11		÷,	9.00	99	-	Н	-	H		÷	Н	-	<del> </del>		-	149	Н	-	H	٠	Н		Н		-:	35 7.
4	$\dot{\dashv}$	8	H	Ë	Ë	Ė				-	Н		-	100		H	$\vdash$	H	$\vdash$		Н		Η-		$\vdash$	150	Н	+	Н	Н	Н	Н	Н	H		
4/20	$\exists$	-		7	-	-	:	If	mo	re	tha	n i	150		ms	or	9 a	ctic	กร	sta	ple	80	diti	י סחמ	l st	reet	her	0					_			
. :2	_	. *	. :	٠.		٠,		• ' '			. :						:										-7									